

¡ALTO! LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO

BIGBORO 10%

FERTILIZANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

	p/p
Boro(B)	10.0%
Derivado de etanolamina de boro	
Ingredientes inertes.....	90.0%
Total.....	100.0%

Contiene 132 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

Contenido neto: () 1, () 10 lts.

Densidad: 1,18 lbs/gal.

PRECAUCION MANTENGALO ALEJADO DE LOS NIÑOS

Evite el contacto con sus ojos y ropas. Evite el contacto prolongado con su piel. No inhale sus vapores. No lo ingiera. Use gafas y guantes cuando utilice el producto.

FABRICADO EN EE.UU. POR:

IMPORTADO POR:

BRANDT[®]

**Visión,
Agrícola,
S.A. de C.V.**

Brandt Consolidated Inc
2935 S. Koke Mill Rd.
Springfield, IL 62711 USA
(217) 547-5840

Urbanización Florida, pasaje Las Palmeras
Edificio G+H, local N°5, segunda planta
San Salvador, Teléfono: 2260-2770

PAIS:

EL SALVADOR

Nº DE
REGISTRO

FERT.2009-12-880

FECHA DE
REGISTRO

02-06-2015

PRIMEROS AUXILIOS:

Si es ingerido: Llame inmediatamente al Centro Toxicológico o a un médico. Si el paciente está consciente ofrecerle a beber un vaso de agua. No induzca el vómito, mientras no sea autorizado por el médico. No suministre nada por vía oral a personas inconscientes. El tratamiento sintomático es esencial para contrarrestar la intoxicación y deberá ser incluido antes de que los síntomas agudos se presenten.

Si es inhalado: Mueva la persona a un sitio donde pueda recibir aire puro. Si la persona no está respirando, llame a un tel. de emergencia o a una ambulancia, aplicar respiración artificial y si es posible boca a boca. Llame al Centro de Envenenamiento o a un Médico para consultar el caso y continuar con un tratamiento.

Si contamina sus ojos: Mantenga el ojo afectado abierto y enjuague cuidadosamente con agua durante 15 a 20 minutos. Si el paciente usa lentes de contacto, remuévalos durante los primeros minutos y continúe enjuagando el ojo. En casos severos, llame al Centro Toxicológico o a un médico oftalmólogo.

Si contamina su piel: Remueva las ropas contaminadas. Enjuague inmediatamente su piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame al Centro de Control de Envenenamiento o a un médico para aplicar el tratamiento más indicado.

INFORMACION GENERAL

BIGBORO 10%, es una fuente eficaz de Boro, para aplicaciones foliares o en el suelo. Puede ser aplicado en el agua, o mezclado con fertilizantes, micronutrientes, y/o pesticidas.

INCOMPATIBILIDAD: BIGBORO 10% es compatible con muchos fertilizantes líquidos, micro-nutrientes y pesticidas, sin embargo es aconsejable probar su compatibilidad a pequeña escala antes de mezclarlo con otros productos. Cuando se mezcla con pesticidas, diluya BIGBORO 10% en agua antes de adicionarlo a agentes amortiguadores y/o pesticidas. Siga las direcciones de la etiqueta antes de utilizar este producto.

FITOTOXICIDAD: El uso excesivo de Boro o su uso en cultivos no recomendados, puede resultar en toxicidad. Este exceso también puede ocasionar daño foliar o serios daños en la planta. Los análisis del suelo y las recomendaciones adjuntas, evitan el uso excesivo de este producto. Nunca aplique BIGBORO 10% en suelos donde puede entrar en contacto directo con las semillas. En aplicaciones foliares, use al menos un (1) galón de agua por cada botella de BIGBORO 10% aplicado al cultivo.

DIRECCIONES PARA SU USO

APLICACIONES FOLIARES: Aplique el producto con suficiente diluyente para cubrir todo el follaje. Estas aplicaciones deben realizarse temprano en la mañana o en la tarde para obtener los mejores resultados.

El boro no es fácilmente transportable dentro de la planta y por lo tanto es necesario aplicarlo varias veces durante el crecimiento de la planta.

APLICACIÓN EN EL SUELO: Aplicar el producto con suficiente solvente para dar completa cobertura. El suelo tratado con Boro, debe moverse a la zona radicular para ser absorbido por la planta. Esta práctica puede ser obtenida a través de la irrigación, lluvias o labranza. Se recomienda analizar el suelo para obtener los mejores resultados.

DOSIS APROX.

Cítricos, Mandarinas, Ciruelas

Foliar
L/Ha (Mz)
5.0-10.0 L.
(3.5-7.0 L)

Suelo
gal/Ha (Mz)
2.5-5.0 gal
(1.75-3.5 gal)

CULTIVOS

Remolacha	5.0-10.0 L. (3.5-7.0 L)	2.5-7.0 gal (1.75-4.9 gal)
Algodón	2.5- 5.0 L. (1.75-3.5 L)	1.25-2.5 gal (0.9-1.75 gal)
Maíz	2.5-5.0 L. (1.75-3.5 L)	2.5-5.0 gal (1.75-3.5 gal)
Cacahuete, Soya	2.5-5.0 L. (1.75-3.5 L)	1.25-2.5 gal (0.9-1.75 gal)
Caña de Azúcar	2.5-5.0 L. (1.75-3.5 L)	2.5-3.75 gal (1.75-2.6 gal)
Café	2.0-5.0 L (1.40-3.5 L)	2.5-3.5 gal (1.75-2.5 gal)

VERDURAS

Zanahorias, Pepino	2.5-5.0 L. (1.75-3.5 L)	2.5-5.0 gal (1.75-3.5 gal)
Brócoli, Repollo, Coliflor	5.0-10.0 L. (3.5-7.0 L)	2.5-7.0 gal (1.75-4.9 gal)
Apio, Melón	5.0-10.0 L. (3.5-7.0 L)	2.5-5.0 gal (1.75-3.5 gal)
Pimienta, Tomate, Papa	2.5-5.0 L. (1.75-3.5 L)	2.5-5.0 gal (1.75-3.5 gal)
Frijoles	2.5-5.0 L. (1.75-3.5 L)	2.5-5.0 gal (1.75-3.5 gal)

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION

No contamine el agua, alimentos, concentrados, etc durante el almacenamiento o eliminación.

ALMACENAMIENTO: Deposite el producto en un lugar fresco y lejos de los rayos solares. Los derrames pueden ser recogidos con arcilla o cualquier material absorbente.

ELIMINACION: Los residuos del producto pueden ser eliminados en un lugar autorizado por las autoridades sanitarias.

RECIPIENTES USADOS: Triple enjuague y ofrézcalos para reciclaje, reacondicionamiento o bien agujeréelos y elimínelos en un botadero oficial de basuras o bien utilice cualquier otro procedimiento autorizado.

AVISO DE GARANTIA:

El fabricante garantiza el producto de acuerdo a su descripción química e información de la etiqueta siempre y cuando se sigan las instrucciones recomendadas. El fabricante no autoriza a ningún agente o representante ofrecer otra clase de garantías fuera de la asistencia técnica y mercadeo. Las direcciones para usar este producto son precisas y deberán seguirse cuidadosamente. Sin embargo, es imposible eliminar todos los riesgos asociados con este producto. Daños en los cultivos, ineffectividad u otro tipo de consecuencias pueden ocurrir por el uso inapropiado del producto, clima, método de aplicación, mezcla con otros materiales u otra clase de factores que están fuera del control del fabricante y del proveedor. El Agricultor y demás personal que utiliza este producto asumen los riesgos relaciona dos con su manejo, almacenamiento y el seguimiento de las instrucciones descritas en la etiqueta. En ningún caso, el fabricante o el proveedor serán responsables por los daños o consecuencias del mal uso de este producto. La cláusula anterior es una condición de venta del fabricante y debe ser aceptado como tal por el comprador.

NUMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO: